

XXIV СЪЕЗДУ КПСС ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!

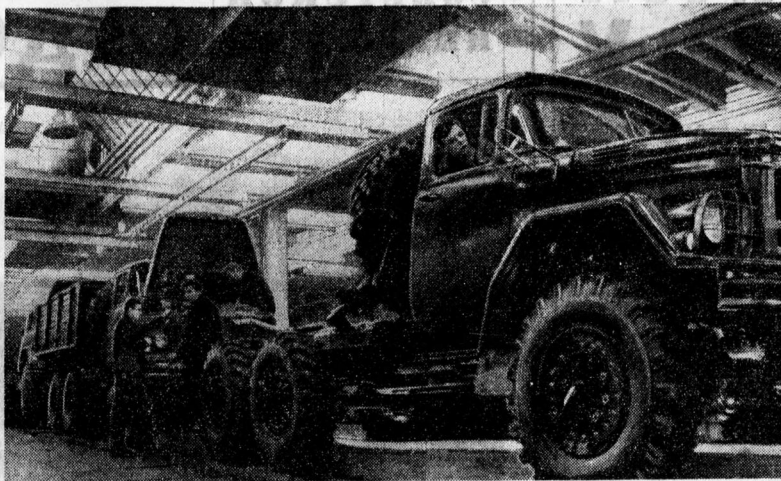


ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ТРУД

Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ | № 36 | Пятница, 12 февраля 1971 г. | Цена 2 коп.



Среди предприятий, отмеченных наградой за успехи в выполнении заданий пятилетнего плана, есть и гигант нашей автомобильной промышленности — Московский автомобильный завод имени Лихачева. В честь XXIV съезда КПСС заводом было выполнено в первом квартале этого года задание по выпуску грузовых автомобилей «ЗИЛ-130». На снимке — конвейер «ЗИЛ».

Фото В. Кузьмина и Б. Корзина (ТАСС).

РЕПОРТАЖ

УКАЗ
Президиума Верховного
Совета СССР

О награждении
города Мурманска
орденом Трудового
Красного Знамени

За успехи, достигнутые трудящимися города в выполнении заданий пятилетнего плана по развитию промышленности, народному хозяйству, награждать город Мурманск орденом Трудового Красного Знамени.

Председатель Президиума
Верховного Совета СССР
Н. ПОДГОРНЫЙ.

Секретарь Президиума
Верховного Совета СССР
М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль.
11 февраля 1971 г.

УКАЗ
Президиума Верховного
Совета СССР

О награждении Таймырского
[Долганско-Ненецкого]
национального округа
Красноярского края орденом
Трудового Красного Знамени

За успехи, достигнутые трудящимися округа в развитии народного хозяйства и культуры, награждать Таймырский (Долганско-Ненецкий) национальный округ Красноярского края орденом Трудового Красного Знамени.

Председатель Президиума
Верховного Совета СССР
Н. ПОДГОРНЫЙ.

Секретарь Президиума
Верховного Совета СССР
М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль.
11 февраля 1971 г.

...ПОСЛЕДНИЕ
ТЕЛЕГРАММЫ
ИЗ-ЗА РУБЕЖА

В ИНТЕРЕСАХ МИРА

ВАШИНГТОН, 11 февраля. (ТАСС). Сегодня здесь состоялось подписание Договора о запрещении размещения на дне морей и океанов и в его недрах ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения. На церемонии подписания присутствовали президент Никсон, члены американского правительства, дипломатические представители, аккредитованные в США.

Договор в Вашингтоне подписали послы 62 стран. От имени Советского правительства Договор подписал посол СССР в США А. Ф. Добрынин.

На церемонии подписания Договора выступили президент Р. Никсон и государственный секретарь У. Ролджерс.

ЛОНДОН, 11 февраля. (ТАСС). Сегодня в столице Великобритании состоялось подписание Договора о запрещении размещения на дне морей и океанов и в его недрах ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения.

Договор подписали послы 36 стран, аккредитованные в Англии. От имени Советского правительства Договор подписал посол СССР в Великобритании М. Н. Смирновский.

На церемонии подписания Договора присутствовал премьер-министр Великобритании Э. Хит.

ОТПОР АГРЕССОРУ

ХАНОЙ, 11 февраля. (ТАСС). Зенитчики Народной армии освободили Лаоса от 23 десантных вертолетов вторгшихся американско-сайгонских войск, сообщают агентства ВНА со ссылкой на радио Патет-Лао. В результате решительных и энергичных действий патриотических сил вынужден был приостановить высадку своего десанта в районе Таки.

8 февраля Патристические силы освободили три атак американско-сайгонских войск в районе Фукубоки. В ходе этих боев патриоты сбили 10 вертолетов противника и нанесли ему большой урон в живой силе.

РЕШИТЕЛЬНОЕ ОСУЖДЕНИЕ

ХАНОЙ, 11 февраля. (ТАСС). Временное революционное правительство Республики Южный Вьетнам выступило вчера с заявлением в связи с эскалацией Соединенными Штатами и их сайгонскими марионеточными войсками войны против королевства Лаос.

Правительство США, отмечая в заявлении, преднамеренно разожгло пламя войны во всем Индокитае, осуждая жестокий «доктрину Никсона» — заставить индокитайцев сражаться против индокитайцев и пытаясь превратить эти три страны Индокитае в неолонгистские базы США.

В заявлении подчеркивается, что южновьетнамский народ и Временное революционное правительство Республики Южный Вьетнам осуждают вторжение в королевство Лаос американских империалистов и сайгонской марионеточной администрации, их подлую деятельность в отношении Женевских соглашений 1962 года по Лаосу.

Временное революционное правительство Республики Южный Вьетнам призывает правительство всех миролюбивых стран, народы всего мира и прогрессивных людей в США осудить американских агрессоров и своевременно принять решительные меры к тому, чтобы положить конец их кровавой вмешательству в дела Лаоса и других стран Индокитае.

СТОЛКНОВЕНИЕ В АММАНЕ

АММАН, 11 февраля. (ТАСС). Сегодня в иорданской столице произошло вооруженное столкновение между подразделениями иорданской армии и отрядами палестинской милиции, в результате которого имеются убитые и раненые. Официальный представитель организации освобождения Палестины возложил на иорданские власти ответственность за проведение операции с использованием танков и артиллерии против отрядов палестинской милиции в районе, расположенном неподалеку от амманского аэропорта.

БАСТУЮТ МЕТАЛЛИСТЫ

ХЕЛЬСИНКИ, 11 февраля. (ТАСС). В стране продолжается забастовка рабочих-металлистов, охватывая около 70 тысяч человек.

Политбюро Коммунистической партии Финляндии опубликовало заявление, в котором подчеркивается, что поддержка забастовочной борьбы рабочих металлообрабатывающей промышленности является «общим делом всего рабочего класса» страны.

ЛОННОЕ НЕ У ДЕЛ

ПАРИЖ, 11 февраля. (ТАСС). Глава пномпенского режима генерал Лон Нол временно прекратил исполнение своих обязанностей в связи с «кулуарными состоянием здоровья». Его замещает Сирик Матак, бывший ранее вторым по значению лицом в правительстве. Об этом сообщает агентство Франс Пресс, указывая, что в последние дни в Пномпене распространялись слухи о возможном отставке Лон Нол. В дипломатических кругах АПТ, подлинной причиной «болезни» Лон Нол и его намерения уйти в отставку считают последние военные неудачи армии пномпенского режима.

За большие успехи в выполнении восьмого пятилетнего плана Президиум Верховного Совета СССР наградил орденом Союза ССР большую группу предприятий, научно-исследовательских институтов, организаций здравоохранения, культуры, торговли и бытового обслуживания. Сегодня мы расскажем о некоторых из них. В планах этих предприятий, в напряженном ритме их работы отражена уверенность поступь нашей страны.

ГОРНЯЦКАЯ ДОБЛЕСТЬ

В коллективе Гайского горно-обогатительного комбината имени Ленинского комсомола Министерства цветной металлургии СССР разнеслась радостная весть — о награждении комбината орденом Ленина.

Гайский комбинат — молод. Первые тонны медной руды он дал в 1960 году. Но уже сейчас — за первый десяток лет своей работы — комбинат вырос в крупное горное предприятие и стал одним из основных поставщиков медной руды для заводов Урала.

Широкими шагами идет вперед коллектив гайских горняков! Последнюю пятилетку он завершил досрочно — еще в середине октября, а задание 1970 года — в начале декабря. Производительность труда за пятилетие поднялась на 59 процентов.

В многотысячном коллективе много бьет творческая мысль. Соревнуясь за лучшие технико-экономические показатели, горняки настойчиво совершенствуют организацию труда и производства, улучшают технологию. За последние годы, например, на подземных работах была внедрена передовая технология — так называемая система сплошной выемки руды с применением твердеющей закладки. В горнодобывающей промышленности страны это новшество впервые применено в Гае. В шахтах начали использовать гранулированные взрывчатые вещества, что позволило механизировать взрывные работы. А при проходке вертикальных горных выработок теперь применяется проходческий комплекс. Это ускоряет подготовку к очистной добыче руды.

Мастера из кондопоги За годы восьмой пятилетки наш коллектив добился больших трудовых успехов. Сейчас в цехах комбината широко развернуто соревнование в честь XXIV съезда партии. К дню его открытия бумажники Кондопоги решили выдать тысячу тонн сверхплановой продукции.

Зачинатель социалистического соревнования в честь XXIV съезда КПСС бригадир Анатолий Соловьев внес еще одно предложение в ответ на правительственную награду в оставшееся до съезда время выдать сверх обязательства еще 400—500 тонн газетной бумаги. Эта задача нам по плечу.

В. ХОЛЮПОВ,
директор целлюлозно-бумажного комбината им. С. М. Кирова.

Всех новшеств — не перечесть. Ежегодно рабочие, инженеры и техники вносят сотни рационализаторских предложений. Только в минувшем году от их внедрения получено свыше 800 тысяч рублей экономии.

Открыта зеленая улица и новой техники как на подземных работах, так и в открытом карьере. Здесь успешно используют высокопроизводительные буровые станки и большегрузные самосвалы. Так ковалась трудовая победа гаевцев, увенчанная орденом Ленина.

Но нам, советским горнякам, не присуще успокаиваться на достигнутом. — заявил бригадир машинистов экскаваторов, один из правдолюбивых соревнователей Петр Тимофеевич Маршинский, — мы, горняки, упорно будем добиваться новых успехов. Наша

Родина получит еще больше руды, еще больше металла. Гайские горняки решили: в честь XXIV съезда партии задание первого квартала 1971 года выполнить к 29 марта, повысить содержание меди в руде, продолжить дальнейшее совершенствование организации производства, чтобы дать экономии от внедрения рационализаторских предложений в первом квартале не менее 200 тысяч рублей.

Сейчас в коллективе разрабатываются годовые обязательства, направленные на досрочное выполнение плана, на дальнейшее снижение себестоимости продукции.

Так горняки Гаи начали поход за новые трудовые победы.

П. АФАНАСЬЕВ,
(Корр. «Труда»).

ОРЕНБУРГ.

УДАРНЫЙ ТРУД В ЗАБОЯХ

Вчера горняки шахты «Краснолиманская» — инициаторы предсезонного соревнования угольщиков — подняли на-гора двадцать тысяч тонн топлива, полученного с начала года сверх плана. Весь уголь здесь добывается с помощью механизированных комплексов КМ-87. Благодаря этому за пять лет на треть повысилась производительность труда, а себестоимость топлива — самая низкая в Донбассе.

Коллектив горняков с воодушевлением встретил радостную весть: шахта «Краснолиманская» имени 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции награждена орденом Ленина.

Ударный труд в забоях станет нашим ответом на высокую награду, — заявляют горняки.

ДОГОВОР ПОДПИСАН

XXV сессия Генеральной Ассамблеи ООН 7 декабря 1970 года одобрила Договор о запрещении размещения на дне морей и океанов и в его недрах ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения. Договором предусматривается, что странами-депонитариями будут Советский Союз, Соединенные Штаты Америки и Великобритания.

В соответствии с этим 11 февраля состоялось подписание Договора. В Москве Договор подписали представители трех государств-депонитариев Договора: от имени Советского Союза — министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, от имени Великобритании — посол Великобритании в Советском Союзе сэр Данкен А. Вильсон, от имени США — посол Соединенных Штатов Америки в Советском Союзе Джейкоб Д. Бим.

После подписания Договора выступил Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин. Договор также подписали от имени своих государств министр иностранных дел Польской Народной Республики Стефан Ендриковский, министр иностранных дел Чехословацкой Социалистической Республики Ян Марек, министр иностранных дел Германской Демократической Республики Отто Винцер, министр иностранных дел Народной Республики Болгарии Иван Башев, министр иностранных дел Венгерской Народной Республики Янош Петер, министр иностранных дел Социалистической Республики Румынии Кониелю Манеску, заместитель министра иностранных дел Монгольской Народной Республики Дугерсунгийн Эрдамбал, посол Финляндии Бьерн-Олаф Георг Алхольм, посол Канады Роберт А. Д. Форд, посол Иорданского Хашимитского Королевства Хасан А. Ибрагим, посол Ливанской Республики Наим Ахунни, посол Гвинеи-Бисау Жорж Диара, посол Исландии Олдуф Гудинсон, посол Республики Бо-

ливия Хулис Гаррет Анлон, за Новую Зеландию — посол Великобритании сэр Данкен А. Вильсон, посол Бирманского Союза Такин Чжо Тун, посол Республики Кипр Димос Хаджимитис, посол Эфиопии Белегале Гебре Вурд, посол Люксембурга Пьер Валь, посол Ирана Ахмед Мирфазли, посол Австралийской Республики Хайрих Хаймере, посол Норвегии Фритхоф Якобсен, посол Дании Анкер Сварт, посол Республики Гана Джексоф Овусу-Амена, посол Нидерландов А. Р. Тамменосе Бахкер, посол Непала Бал Чандра Шарма, посол Бельгии Жак Дешан, посол Японии Тору Накагава, посол Тунисской Республики Мухамед Эссафи, посол Афганистана Мухаммед Ареф, посол Бурундийской Республики Франсуа Кисуркуме, посол Австралийской Республики Дж. Блэкин, посол Швейцарской конфедерации Жан де Штурд, посол Итальянской Республики Федерико Сензи, посол Греции Ангелос Влахос, временный поверенный в делах Королевства Марокко Хасан эль Вааб, временный поверенный в делах Швеции Л. Вестерберг — представители 40 государств.

При подписании Договора присутствовали: Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, заместитель Председателя Совета Министров СССР Л. В. Смирнов, первый заместитель министра обороны СССР Маршал Советского Союза И. И. Якубовский, заместитель министра иностранных дел СССР С. П. Козырев, Н. Н. Родионов, В. С. Семенов, А. А. Смирнов, первый заместитель главнокомандующего Военно-Морским Флотом СССР адмирал флота В. А. Касатонов, ответственные работники МИД СССР, а также дипломатические сотрудники ряда посольств в Москве, советские и иностранные журналисты. (ТАСС).

В СЕРДЕЧНОЙ ОБСТАНОВКЕ

Министр иностранных дел СССР А. А. Громыко 11 февраля дал завтрак в честь министров иностранных дел социалистических стран, находящихся в Москве в связи с подписанием Договора о запрещении размещения на дне морей и океанов и в его недрах ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения.

На завтраке были министры иностранных дел: Народной Республики Болгарии — Иван Башев, Венгерской Народной Республики — Янош Петер, Германской Демократической Республики — Отто Винцер, Поль-

ской Народной Республики — Стефан Ендриковский, Социалистической Республики Румынии — Кониелю Манеску, Чехословацкой Социалистической Республики — Ян Марек, заместители министров иностранных дел Монгольской Народной Республики — Дугерсунгийн Эрдамбал, а также главы дипломатических представительств социалистических стран, аккредитованные в СССР.

Во время завтрака, прошедшего в братской, сердечной обстановке, А. А. Громыко и Иван Башев обменялись тостами.



Москва, 11 февраля. Подписание государством-депонитариями Договора о запрещении размещения на дне морей и океанов и в его недрах ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения. На снимке: Договор подписывает министр иностранных дел СССР А. А. Громыко. Слева — посол Великобритании в СССР сэр Д. Вильсон, справа — посол США в СССР Д. Бим.

ВЫСТУПЛЕНИЕ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР А. Н. КОСЫГИНА ПРИ ПОДПИСАНИИ ДОГОВОРА О ЗАПРЕЩЕНИИ РАЗМЕЩЕНИЯ НА ДНЕ МОРЕЙ И ОКЕАНОВ И В ЕГО НЕДРАХ ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ И ДРУГИХ ВИДОВ ОРУЖИЯ МАССОВОГО УНИЧТОЖЕНИЯ

Товарищи, господа, позвольте мне от имени Советского правительства выразить удовлетворение тем, что сегодня начинается подписание Договора о запрещении размещения на дне морей и океанов и в его недрах ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения. Этот важный международный документ одобрен XXV сессией Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций. Заключение Договора о морском дне, несомненно, является положительным актом в международной жизни.

Научно-технический прогресс позволяет начать освоение человеком новой, до недавнего времени закрытой для него части планеты — дна морей и океанов. Но вместе с тем были созданы возможности для размещения там ядерного и другого оружия массового уничтожения. Очевидно, что подобное использование морского дна расширило бы масштабы гонимости вооружений. Такое развитие отношений между государствами, Договора о запрещении размещения на дне морей и океанов и в его недрах ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения, для мирного использования морского дна, для освоения его богатств.

Договор о морском дне является еще одной частичкой меры, относящейся к проблеме разоружения. Советский Союз вместе с другими социалистическими странами ведет на постоянной основе борьбу против гонимости вооружений, за запрещение ядерного, химического и бактериологического оружия, за ликвидацию иностранных военных баз, за решение других вопросов разоружения. Мы неоднократно заявляли, мы приветствовали бы соглашение в области ограничения стратегических вооружений.

Заключение Договора о морском дне, как и других международных соглашений, направленных на ограничение гонимости вооружений, таких, например, как Договор о частичном запрещении ядерных испытаний, Договор о нераспространении ядерного оружия, конечно, не было легким делом. При разработке этих договоров, естественно, были и трудности, и расхождения в позициях участников переговоров. Но, как показывает опыт, путь к достижению договоренности может быть найден. Что касается Советского правительства, то оно и впредь не пожалит усилий для нахождения решений неотложных вопросов, связанных с прекращением гонимости вооружений и разоружением.

Разумеется, такие акты, как этот Договор, могут в полной мере служить миру, если практическая деятельность государств в области внешней политики будет определяться целями сохранения и укрепления мира, а не усиления международной напряженности и агрессии.

В заключение позвольте выразить надежду, что Договор о запрещении размещения ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения на дне морей и океанов и в его недрах будет подписан и ратифицирован самым широким кругом государств и что он вступит в силу в ближайшее время.

Советский Союз подписывает этот Договор, так как он отвечает неизменной цели внешней политики нашего государства — укреплению мира и обеспечению безопасности народов.

ГОТОВИМСЯ К СЕВУ

НАЧНУ с того, что с недавних пор наш колхоз «Красный флот» вошел в число хозяйств Сараевского района Рязанской области, как один из передовых. За последние пять лет в два раза возросло производство продукции.

План продаж государству зерна в 1970 году был выполнен на 220 процентов, сахарной свеклы на 135, мясо-молочных продуктов на 136 процентов. В кассу колхоза поступило более полутора миллионов рублей чистой прибыли.

Все это, конечно, победы, немалые успехи всего колхоза, которые и радуют и в какой-то степени тешат тщеславие каждого специалиста колхоза, на каком бы рабочем месте он ни находился. Однако на фоне побед явственное проступают недостатки. Вот почему самое время подумать о том, что недоделано, что предстоит исправить с тем, чтобы избежать вынужденных ошибок в будущем.

Говорю об этом не с какой-то нарочитой скромностью: вот, мол, хотя и хорошо у нас все, а недостатки имеются, вроде как самообличением занимаюсь. Не ради красного словца назвал я и цифры наших успехов. Дело в том, что цифровые показатели для меня и других специалистов не только «арифметика успеха», они интересуют и как исходный материал для исследований, мы ищем в них не только подтверждение побед, но и следы недоработок.

Есть в хозяйстве опытный участок в 360 гектаров, на котором в истекшем году сняли по 45 центнеров пшеницы «мирововская-808». Агрономы тщательно проверили условия на этом участке и пришли к выводу, что уже в этом году можно довести его площадь до тысяч гектаров. Потом, естественно, постарались распространить опыт на другие поля. Правда, тормозит дело недостаток сухих минеральных удобрений для подкормки. Приходится заменять их аммиачной водой и навозом, что менее эффективно и очень обременительно по трудовым затратам.

Будущее урожая — это, конечно, и тот семенной фонд, которым ты располагаешь. Наши агрономы во главе с Александром Николаевичем Клишиным большое внимание уделяют подготовке семян. Уже сейчас, например, в хранилище припасено для ярового клена 70 процентов семян первого и 30-второго класса. Приступили к обновлению семян.

Хозяйство наше многоотраслевое. И если зерно стоит на первом месте, то по занимаемым площадям и доходности на втором месте — свекла. И опять хочу вернуться к цифрам. Почти на сто центнеров поднималась урожайность за последние годы. Успех? Несомненно. Но подумайте, прикупили, и выдохло, что урожайность можно повысить.

70 колхозов наметили в этом году получить по 200 центнеров. Не сомневайтесь, что так оно и будет. Но одно волнует: с уборкой беда. Затягиваем до глубокой осени, из-за чего несем большие потери при максимальном напряжении: каждый просроченный день уносит до пяти процентов веса корнеплодов. И все это из-за того, что о наших обязательствах, скажем так, недостаточное думают на... машиностроительных заводах. Почему? Сняли с производства оппозитный себя в работе комбайн СК-2 и заменили его новым — СКМ-3, который у нас совсем не идет.

Н СОЖАЛЕНИЮ, мы долгое время почему-то не очень вникали в такой показатель: сколько всей продукции (в денежном выражении) приходится на один гектар сельскохозяйственной земли и на одного трудоспособного члена артели? Теперь вроде бы научились считать. Боремся за режим экономии, за снижение себестоимости и повышение производительности труда. Упор делаем на комплексную механизацию и профессионально-экономическую грамотность.

Чем сейчас заняты в колхозе? Конечно же, подготовкой к весенне-полевому работам. Прицепное хозяйство наготове полностью. Ремонтируем тракторы и автомобили. Тут к месту и пожелать бы: беда с частями. Если бы не это, все было бы нормально. И все-таки на наших ремонтников обижаться не приходится. По предложению главного инженера А. Бобылева всякие сверхпланы оборудовать из списанных агрегатов два автопогрузчика для сеялок, которые позволяют высвободить несколько человек для других работ и вдвое сократить сроки сева. Тракторы ремонтируют

так, что, не в обиду «Сельхозтехники» будет сказано, любого посетителя.

Вообще подотканье механизированных кадров в хозяйстве уделяется большое внимание. У нас действует механизаторский всеобуч. В прошлом году одиннадцать человек получили удостоверение на право вождения трактора. Кроме этого, прошли переподготовку и получили смежные специальности 42 колхозных специалиста, в том числе бригадиры комплексных бригад, старший экономист, некоторые организаторы производства. К сезону закончат подготовку еще 23 специалиста. Программа всеобуча предусматривает изучение основ практической агрономии, экономики, организации производства. Проходят соответствующую подготовку и наши животноводы.

ДУШОЙ всякого коллектива всегда были и остаются коммунисты и комсомольцы. Их у нас 131 человек, и абсолютное большинство работает в основном производстве. Своим личным примером в труде они увлекают за собой беспартийных товарищей. Недавно на партийном собрании стал вопрос об укреплении цеха животноводства. Тут же заявили почти все коммунисты и комсомольцы. Члены партии, комсомольцы Е. Чернышов, телеграфист М. Дарин, только что вернувшийся из армии комсомолец В. Федин и другие.

Но это не значит, что проблема кадров в колхозе решена до конца. Я невольно обратил внимание на один факт. В ряде хозяйств нашего района, да и в области ощущается нехватка специалистов. В нашем хозяйстве наоборот: со специалистами лучше, чем с сезонными рабочими. Скоро, например, в колхоз придет учитель музыки, в школу музыкальную школу, а вот свеклы и картошки убирать — рук не хватает.

Совершенно случайно появилась у меня мысль, которая не дает покоя. Еду как-то из райцентра — на обочине, в непролазной грязи девушка стоит с чемоданом. Помог ей влезть в машину, спрашиваю: «Что за нужда пускаться в такой путь?»

Мама писала, что у нее большая обязательность по свекле. Надо помочь. Два выхвата. Вот ведь как бывает. Знать, старость — такого не приметил без подсказки. Собрал кое-какие сведения, поговорил с колхозниками. И оказалось, что сотни выхвостов из нашего колхоза живут в близлежащих городах. Почти все они изредка навещают родителей. Ездят бы чаще, если бы ходил от станции автобус. Может, и не понадобились тогда им земельные участки под Рязанью и Моршанском. Они приезжали бы в родные села отдохнуть, да и в земле покопаться, а на зиму запастись продуктами. Прикупили с экономистами — резерв стоящий: надо строить дороги. Подсчитали и другие выгоды от этого, и оказалось, что в пять раз сократятся расходы на ремонт автодорожных средств, которые сейчас во многом уродуют из-за плохой дороги, в три раза увеличатся рейсы за сеном. А это значит, что быстрее будем управляться и с вывозом продукции в страдную пору. И еще один важный момент. Ежегодно на расстояние в пятнадцать километров автомобили вытаскивают по двести на двадцать метров по обе стороны от «профляка». Это не изобретение, сейчас убывать тоже приходится.

Говорил с руководителями соседних колхозов. У них тоже самое, поэтому все как один за дорогу. Будем строить на кооперативных началах. Деньги, рабочую силу, материалы — найдем. Нужна только помощь машин. Если область и район выделит машины, то через год будет хорошая дорога. Это откроет еще большие возможности для расцвета экономики и культуры восьми коллективных хозяйств нашего глубинного кустика. А затраты на дорогу оправдаются в первый же год ее эксплуатации.

Сейчас все наши думы о новом урожае. Социалистические обязательства, которые взял колхоз в честь предстоящего съезда партии, и обязательность на этот год — дело серьезное и ответственное. У нас есть все возможности, чтобы намеченное выполнить с честью.

В. НЕСТЕРОВ,
председатель колхоза «Красный флот».

САРАЕВСКИЙ РАЙОН
Рязанской области.

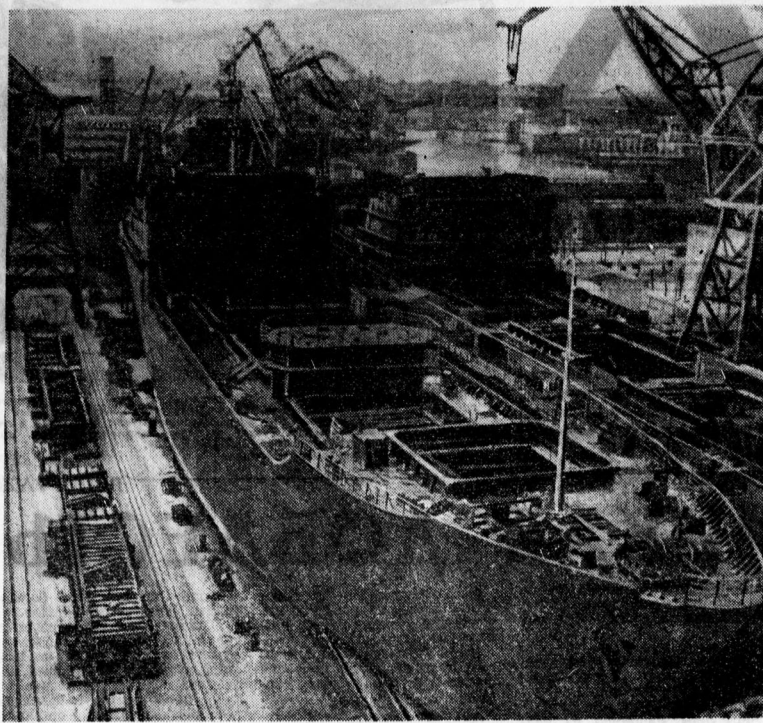
«ТРУД» ОТВЕЧАЮТ
«В ПОРЯДКЕ РАЗРЯДКИ»

Фельетон под таким заголовком был опубликован в «Труде» 10 января 1971 года.

В нем говорилось о недостаточном поведении ряда делегатов отчетно-выборной профсоюзной конференции мехколхозов № 44 треста «Центростроймеханизация».

Как сообщили в редакцию заместителя начальника Главмехдортреста Севера и Запада Министерства транспортного строительства Лавочкин и секретарь дортрестов профсоюза строителей О. Лапачев, решением президиума постройкикома председатель месткома мех-

ФЛАГМАНЫ СОВЕТСКОЙ ИНДУСТРИИ



ХЕРСОНСКИЙ СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ

ХРОНИКА ТРУДОВЫХ ДЕЛ

КОЛЛЕКТИВ ЗАВОДА ВЫПОЛНИЛ ПЯТИЛЕТНИЙ ПЛАН ПО РЕАЛИЗАЦИИ ТОВАРНОЙ ПРОДУКЦИИ ДОСРОЧНО — К 7 НОЯБРЯ 1970 ГОДА.

ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА ЗА ГОДЫ МИНУВШЕЙ ПЯТИЛЕТКИ ВЫРОС НА ПРЕДПРИЯТИИ НА 65,7 ПРОЦЕНТА, ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА ВОЗРОСЛА ПО СРАВНЕНИЮ С 1965 ГОДОМ БОЛЕЕ ЧЕМ НА 47 ПРОЦЕНТОВ.

ДЕСЯТИ ВИДАМ СУДОВЫХ УСТРОЙСТВ, ВЫПУСКАЕМЫХ ЗАВОДОМ, ПРИСВОЕН ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗНАК КАЧЕСТВА.

НА 80 ПРОЦЕНТОВ МЕХАНИЗМЫ РАБОТЫ СВАРОЧНЫХ РАБОТ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ СУДОВЫХ КОРПУСОВ.

ЗА ПЯТИЛЕТКУ ОТ ЗАВОДСКИХ НОВАТОРОВ ПОСТУПИЛО БОЛЕЕ 9 ТЫСЯЧ РАЦИОНАЛИЗАТОРСКИХ И ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКИХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ, ВНЕДРЕНИЕ КОТОРЫХ ДАЛО 3 МИЛЛИОНА 600 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ ЭКОНОМИИ.

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПОСТРОЙКИ СУДОВ СОКРАЩЕНА ЗА

ГОДЫ ПОСЛЕДНЕЙ ПЯТИЛЕТКИ БОЛЕЕ ЧЕМ ВДВОЕ.

ВНЕДРЕНА 64 ПЛАНА НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ТРУДА, БЛАГОДАРЯ ЧЕМУ СНИЖЕНА ТРУДОЕМКОСТЬ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ НА 400 ТЫСЯЧ НОРМО-ЧАСОВ.

ЯРКИМ ПОКАЗАТЕЛЕМ РАСТУЩИХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ КОЛЛЕКТИВА ПРИ РАБОТЕ ПО НОВОЙ СИСТЕМЕ ПЛАНИРОВАНИЯ И ЭКОНОМИЧЕСКОГО СТИМУЛИРОВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ РОСТ ВЫПУСКА ПРОДУКЦИИ НА 1 РУБЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФОНДОВ. ЗА ПЯТИЛЕТКУ ОН УВЕЛИЧИЛСЯ НА 25,2 ПРОЦЕНТА.

ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ КАДРОВ ПРИ ЗАВОДЕ ОТКРЫТ ФИЛИАЛ НИКОЛАЕВСКОГО КОРАБЕЛСТРОИТЕЛЬНОГО ИНСТИТУТА.

СТРЕМЯСЬ ДОСТОЙНО ВСТРЕТИТЬ XXIV СЪЕЗД КПСС, КОЛЛЕКТИВ ПРЕДПРИЯТИЯ ОБЯЗАЛСЯ ДОСРОЧНО СДАТЬ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ НАУЧНО-ПРОМЫСЛОВЕЕ СУДНО «ПОСЕЙДОН» И СУХОГРУЗ «100 ЛЕТ ПАРНИКОВОЙ КОММУНЫ».

НА ОДНОМ из островов Нижнего Днепра, у самого впадения могучей реки в Черное море, стоят корпуса Херсонского судостроительного завода. Немало кораблей, которые бороздят сегодня бескрайние просторы Мирового океана, родились здесь, на этих стапелях. Коллектив предприятия успешно несет сейчас трудовую вахту в честь XXIV съезда КПСС.

НА РАЗНЫХ ШИРОТАХ

Министр морского флота СССР Т. Б. ГУЖЕНКО рассказывает об успехах советских судостроителей и моряков

Сегодня под флагом СССР плавает около 1,500 морских транспортных судов грузоподъемностью более 12 миллионов тонн. За минувшую пятилетку тоннаж советского флота увеличился почти в полтора раза. За это время со стапелей сошли сотни новых судов.

Ядро советского сухогрузного флота будущего плавания составляют новые серийные трубоходы и теплоходы. Они могут принимать на борт от 8 до 16 тысяч тонн груза. А скорость их хода — 17—19 узлов.

Наша страна располагает также большим количеством специальных судов. Только один ультрадальнобойный флот насчитывает десятки серийных теплоходов дедвейтом от 7 до 23 тысяч тонн. Кроме этого, есть немало специальных ледокольно-транспортных судов, рефрижераторов. Тоннаж советского тан-

керного флота приближается к пяти миллионам тонн.

Объем перевозок в прошлом году превысил 161 миллион тонн, из них более 90 миллионов тонн в зарубежных плаваниях. Общий грузооборот флота достиг в 1970 году 354 миллиарда тонна-миль.

За пятилетие значительно увеличилось также и пассажирские перевозки. Морские суда ежегодно перевозят около 35 миллионов человек. Пассажиры лайнеров работают на 183 линиях общей протяженностью 55 тысяч миль. Сюда входят и 14 международных линий, которые связывают СССР с 37 зарубежными портами.

Годы прошедшей пятилетки примечательны успешным внедрением на судах автоматизированных систем. Закончился этап опытов и начато строительство серии автоматизированных судов.

В Балтийском морском пароходстве, например, с 1967 года плавает 15 сухогрузных теплоходов типа «Новгород» с комплексной автоматизацией машинной установки. Управление работой главного двигателя мощностью 9,600 лошадиных сил и сотнями сложных вспомогательных агрегатов осуществляется на таких судах с помощью автоматического контроля. Лишь один человек следит за работой автоматов на центральной пульте управления.

Советский флот пополняется судами, построенными по заказам СССР на верфях Польши, Германской Демократической Республики, Болгарии, Югославии, Финляндии, Японии, Италии. Но решающую роль в пополнении флота играют отечественные судостроительные предприятия. На них построены крупные серии океанских сухогрузных судов и танкеров. Совет-

ские корабли строят суда не только для нас, но и по зарубежным заказам. Одно из ведущих предприятий отрасли — Херсонский судостроительный завод, репортаж с которого публикуется в сегодняшнем номере «Труда». За большие успехи в выполнении заданий пятилетнего плана он награжден орденом Ленина.

Быстрые темпы развития морского флота СССР сохраняются и в новой пятилетке. Флот пополняется судами-контейнеровозами, крупнотоннажными балкерными, рудневозами и танкерами разного тоннажа. В частности, на советских верфях будет построена серия танкеров дедвейтом до 150 тысяч тонн. Значительно увеличатся и пассажирский флот.

Впереди у судостроителей и моряков — новые большие задачи. Нет сомнения, что они будут выполнены.

ДНЕПРОВСКИЕ КОРАБЕЛИ

Арсений Антонович Вычегжанин показал мне макет, изображающий зеленые плавни с одиноко пригнута к земле веткой ивы. Давать лет назад этот пейзаж можно было видеть вечно. Сегодня на месте плавней гудит, грохочет индустриальный гигант — Херсонский завод судостроительный.

Арсений Антонович Вычегжанин — старейшина корабелов. На Херсонский завод прибыл, имея за плечами солидный трудовой стаж, здесь уже второй десяток лет работает главным сварщиком и по праву считается академиком своего дела. На его счету — немало новинки, сделавших переворот в практике отечественного судостроения. За одну из них — вертикальную сварку в среде углекислого газа — он вместе с группой специалистов был удостоен Ленинской премии.

Ничего удивительного нет в том, что именно А. А. Вычегжанин стал организатором и общественным директором заводского музея, где и увидел я панораму днепровского Карантиного острова, каким он был в конце сороковых годов. В музее собраны реликвии, отражающие историю предприятия. Первая его продукция были некие морские баржи, первые членов напоминали скорее мастерскую, чем солидный завод. Не прошло и двадцати лет...

СУДОСТРОИТЕЛИ, как и моряки, славятся любовью к званым, немалому загадочному наименованию. Вот, например, слово «дальник». Представляется нечто обтекаемое, приземистое. А на деле это головокружительное переплетение металлических лесов, бесконечные ступени лестниц, ажурные мачты колонн и перекрытий. И за всей этой железной лагуной с каждым днем все яснее угадывается черное тело будущего корабля.

Вся рабочая биография Павла Алексеевича Нимича связана с заводом Херсонского судостроительного завода. Пришел он сюда в 1952 году. На его глазах рождалось первое на заводе океанские сухогрузы. Его руками строилось первое в мире крупнотоннажное судно с газотурбинной установкой и винтом регулируемого шага — «Парижская коммуна». Его бригада внесла свой вклад в строительство первого в стране комплексного автоматизированного судна «Светлояр». Десятки огромных кораблей ушли из стапельного цеха в близкие и далекие моря, и каждый из них строил Нимич.

Сегодня его бригада, досрочно выполнившая пятилетнее задание, трудится в счет 1973 года. Как удаётся Нимичу и его товарищам быть первыми в соревновании?

часть продукции Херсонского завода.

...В ОДНОМ из цехов — в цехе № 1, где идет изготовление корпусов судов, — идет оживленное обсуждение. На торжественном собрании по этому случаю выступают руководители предприятия. А мы попросили председателя заводского профкома В. И. Склярова рассказать о том, о чем, что появилось в организации по случаю пятилетия.

— Более четкой стала сама система учета показателей. Теперь мы не вообще оцениваем итоги работы, а руководствуемся научно разработанными коэффициентами. Если коллектив выполняет какой-то показатель ниже допустимого, он считается с соревнования. Важное значение имеет введение в основные условия показателей культуры производства и повышенного коэффициента за качество. Наконец, произошла дифференциация цехов, они по своему значению разделены на три группы, внутри которых и поощряются инициативы. Особую принципиальность приобрело поощрение инициатив работников после того, как были продуманы моральные и материальные стимулы. Так, цеху, победившему по итогам месяца среди цехов первой группы, вручаются переходящее Красное знамя и денежная премия, а также выделяются сверх нормы квартиры и путевка в санаторий. Квартира предоставляется на цеховом собрании вне очереди победителю личного соревнования.

Социалистическое соревнование помогло заводу успешно справиться с заданиями минувшей пятилетки, значительно увеличил объем производства и поднял производительность труда. Соревнование помогает достойно встретить XXIV съезд КПСС. В честь этого знаменательного события коллектив принял дополнительные повышенные социалистические обязательства. И они успешно выполняются.

Благодаря рационализации технологических процессов в херсонцы создали себе репутацию точных исполнителей. Это отметил в беседе с нашим корреспондентом представитель заказчика — Министерства морского флота СССР — О. А. Парожинский. Это отмечают и иностранные покупатели, приобретающие значительную часть продукции.

ОМСК. Вчера отсюда на ВДНХ СССР отправлен фрезерный станок в комплекте с механическим программатором. Фрезеровщик способен изготовить только первую деталь. После каждой операции рабочий нажимает соответствующую кнопку программатора. Затем устройство, запоминая урок, обрабатывает самостоятельно всю серию заготовок, автоматически поступающих в зажимы станка.

МАГАДАН. Вчера в горячке поселке Валькей на берегу Северного Ледовитого океана распахнулись двери нового Дома культуры. Широкообразный кинотеатр, библиотека с читальным залом, комнаты для занятий кружков художественной самодеятельности, спортивный зал с душевыми, стрельбой — все здесь предназначено для отдыха трудящихся. Такой культурно-спортивный комплекс на заполярной Чукотке построен впервые.

ЕЩЕ у судостроителей еще одна черта, роднящая их с моряками: они любят мечтать.

Стапельные нити еще заняты строящимися кораблями, другие суда существуют лишь в заготовках, выхваченных из листового железа, а у всех на уме те изделия, на которые, быть может, на заводе еще нет и рабочих чертежей.

— Нам поручено строительство первых в нашей стране контейнеровозов типа «Береган», — говорит заместитель директора по производству В. Н. Трубаев. — Особый интерес представляет скоростной сухогруз, который сможет развивать скорость до 22 узлов. На первый взгляд, не такая уж большая прибавка — всего четыре узла, но она потребует увеличения мощности двигателей более чем вдвое.

Мечтает судостроитель не только о новых кораблях. Мечтает он и о новшествах в производстве, совершенных полнотной революцией в старинном ремесле корабелов.

Планы этой технической революции вынашиваются в отделе, носящем столь современное звучание название: «АСУП» — Автоматическая система управления производством.

Начальник отдела В. И. Борисов знакомит с тем, что уже достигнуто. Одной из самых трудоемких операций была в судостроении раскройка стального листа. Она осуществлялась до недавних пор вручную. Надо было разметить лист мелом, «обкернить» его — то есть «увелочить» меловую разметку насечками, наконец, вручную вырезать закройку автогенном.

Электроника совершила волшебное превращение. В машину «Кристалл» закладывается бумажная перфокарта, на которой запрограммирована выкройка. Плазменная струя очень быстро и высококачественно ведет раскрой листа.

В отделе АСУП разрабатывается система автоматизации

бухгалтерского учета. Эта работа будет завершена в текущем году.

— Но о главной нашей задаче вам расскажет Василий Евдокимович Гендин, ведущий программист, который, улыбаясь, сказал Борис Иванович.

Знаете ли вы, что такое плазовщик? — начал свой рассказ В. Е. Гендин. Я не знал этого, и потому он начал издалека.

— Слово это вошло в судостроительный лексикон из украинского языка. Плазовщик — от украинского «плазувати», то есть лезть по полу на четвереньках. С плазовщиков начиналось строительство корабля. Они изготовляли основополагающие чертежи, от которых уже раскладывались чертежи рабочие. Причем вплоть до конца шестидесятых годов плазовщики вырезали свои чертежи в натуральной величину на специально подготовленном дубовом полу. Лишь недавно появилась возможность использовать для этой цели листы из толстого картона, так как теперь машины научились «читать» чертеж, уменьшенный в десять раз. И теперь плазы вырезают рейфедером на полированном листе металла. Работа чрезвычайно тонкая, выполняемая с помощью увеличительного стекла.

— Плазовщики считаются незаменимой профессией в судостроении. Это наша элита, и мало кто верил, что когда-нибудь можно будет обойтись без них. Но электронные машины скоро придут на помощь, — торжественно заявил Василий Евдокимович и достал из стола толстый альбом чертежей. — Вот здесь уже первые шаги. Вы себе не представляете, что значит для судостроения поручить расчет плазов электронному мозгу!.. Приведите сюда через пару лет — вы увидите: наши машины будут руководить всем производством.

Ю. ВАСИЛЬКОВ.
(Спец. корр. «Труда»).

ХЕРСОН.

СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

НА СЕВЕРЕ УЧИТЫВАЮТ НАДБАВКИ

Уважаемая редакция! Когда работник по уважительным причинам не имел заработка, из которого по действующим правилам должно исчисляться пособие по временной нетрудоспособности, то оно назначается исходя из тарифной ставки (оклада). А как в таком случае должно назначаться пособие лицам, работающим на Крайнем Севере или в приравненных к нему местностях?

М. ЯКОВЛЕВ.

МАГАДАН.

Уважаемый тов. Яковлев! Если трудящийся, работающий на Крайнем Севере или в местностях к нему приравненных, по уважительным причинам не имел заработка, из которого по действующим правилам должно исчисляться пособие, то для его исчисления тарифная ставка (оклад) берется с учетом районного коэффициента и надбавки, получаемой в связи с работой в этих отдаленных районах. За время болезни вне этих районов пособие назначается исходя из тарифной ставки (оклада) только с учетом одного районного коэффициента (без надбавки).

ОБРАТИТЕСЬ В КОМИССИЮ

Прому разъяснить, может ли комиссия по трудовым спорам рассматривать вопросы, связанные с отказом в выплате тринадцатой зарплаты.

Д. ЦАРЕВ.

КЕМЕРОВО.

Уважаемый тов. Царев! На основании пункта 32 постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 4 октября 1965 г. «О совершенствовании планирования и усиления экономического стимулирования промышленного производства» руководители предприятий и фабрик обязаны разрабатывать и утверждать положение о начислении тринадцатой зарплаты. В нем определяется порядок исчисления непрерывного стажа работы, виды денежных выплат, с учетом которых начисляется вознаграждение, а также обстоятельства, при которых возможно лишение вознаграждения, увеличение или уменьшение его размера.

Положение, разработанное и утвержденное в установленном порядке, является документом, обязательным для исполнения всеми работниками данного предприятия, в том числе и самой администрацией. Если работник считает, что администрация нарушила это положение, то есть необоснованно уменьшила или лишила вовсе этого вознаграждения, то он вправе обратиться в комиссию по трудовым спорам, а затем в случае необходимости в ФЭМК и в народный суд, которые должны рассмотреть заявление по существу.

АКТ МОЖНО НЕ СОСТАВЛЯТЬ

У нас на предприятии в случае травмы, происшедшей с работником в быту, требуют составления акта. Правильно ли такое требование?

И. ГОНТМАХЕР, член завкома.

ВИННИЦА.

Все несчастные случаи, происшедшие с рабочими и служащими, в том числе и в быту, до вынесения решения о выплате пособия по временной нетрудоспособности должны быть тщательно расследованы комиссией ФЭМК по социальному страхованию. Как производить расследование бытовых травм, решает сама комиссия. Она может поручить это страховому делателю или опросить свидетелей, ограничившись справкой медицинского учреждения, куда был направлен пострадавший, справкой органов милиции и т. д. Итоги проверки такой травмы могут быть оформлены в виде акта производной формы, справки, докладной записки и пр. Действующие правила не требуют обязательного составления акта по временной нетрудоспособности, представляя подобное актом не является необходимым условием назначения пособия.

ПРАВО НА ПОСОБИЕ

Мой среднемесячный заработок составляет 60 рублей в месяц. Может ли быть выплачено мне пособие на рождение ребенка?

П. СЕРОВА.

КРАСНОДАР.

Пособие на рождение ребенка выдается, если среднемесячный заработок родителя, обратившегося за пособием, за предыдущие два календарных месяца перед месяцем рождения ребенка не превышает 60 рублей в месяц. Поскольку у вас, тов. Серова, среднемесячный заработок не превышает 60 рублей, вы имеете право на такое пособие.

ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ

ЗА ПЯТЬ ЛЕТ В ФИНАЛ

НА ОРБИТУ зимней Спартакиады профсоюзных СССР выходят зональные соревнования. В штаб спартакиады пришли первые сообщения о победителях и финалистах.

Брянск. Здесь в загородном местечке — роще «Соловьи» собрались 155 лыжников и лыжниц семи областей и двух автономных республик РСФСР. Обладательницей первой путевки на финал в Свердловск стала студентка Петровского педагогического института Г. Шакина. Ее время — 22 мин. 19 сек. Второе место в гонке на 5 км заняла Н. Румянцева из Вологды и третья — кировчанка В. Машковцева. И на 10-километровой дистанции эти же лыжницы разобрали все награды. Правда, первой на сей раз была Машковцева.

Чемпионкой спартакиады северо-запада в гонке на 15 км стал Ю. Шаров из команды Коми АССР — 50 мин. 37 сек. Спартаконец из Ки-

рова В. Жуков оказался сильнее на 30-километровой трассе — 1 час 56 мин. 41 сек.

Смоленск. Сюда съезжаются гонщики и биатлонисты 12 центральных областей России. Их пятнадцатые соревнования будут проходить в горно-лесистой Массиве рабочего поселка Колония. На всех спортивных базах города на семи холмах спартаконцы, энтузиасты профсоюзной спартакиады, транспаранты. Кстати, гонки в Колонии выявили немало талантливых лыжников. 18 февраля 1965 года, например, в газете «Труд» появилось первое сообщение о восходящей звезде лыжного спорта Г. Кулаковой из Удмуртии. Тогда бывшая дворня и первокурсница преподавала в Удмуртии спортивную гимнастику, опередив на дистанции 5 и 10 км 80 мастеров спорта.

Ю. БЕЛЬСКИЙ, судья республиканской категории.

ПЕРЕД ПОСЛЕДНИМ МАТЧЕМ

Для того, чтобы стать чемпионами, хоккеистам Свердловска в трех оставшихся матчах достаточно набрать одно очко. У других же коллективов проблемы не так ясны. Вот почему последние матчи проходят с таким упорством. Например, архангельский «Водник» с преимуществом всего в один мяч победил в гостях калининградский «Вымпел» — 1:0. В равной борьбе лишь ничейного результата добились «Автомобилист» и «Енисей» — 3:3. На своем поле «Уральский трубник» уступил дружно играющим железнодорожникам из Иркутска — 3:5. И только ульяновская «Волга» победила у себя дома «Северный» — 4:1.



НА ПЕРЕВАЛЕ Хабарабад горы цепляются за сизые тучи. Высота 3,500 м дает себя знать звоном в ушах и сердцебиением. С опаской поглядывая вниз, где голубой шелковой ниткой вьется река. Только не пишите про зов бездны, — не отрывая взгляда от дороги, говорит Сергей Савицкий, — в пути у шофера есть и другие заботы.

За долгие часы совместного пути по Памирскому тракту мне пришлось видеть его не только в традиционной роли шофера-охранника, какими и являются нередко памирские водители, но и алым, огорченным, растерянным. Горные дороги Таджикистана трудны. Памирский же тракт, если можно так сказать, — абсолютное воплощение трудности. Бесчисленные его повороты, подъемы и спуски.

За год, что я не был на этой трассе, она изменилась. Лучше укрепился каменный Голубой берет, шире стали разъемы. О дороге заботятся. Но все это возмущает, потому что поворотом можно встретить «подарочки» — скатившийся со скалы громадный валун.

Один из них, прочно осевший на верхнем выкате перевала, стал своего рода памятником. На нем лаконичная надпись: «Сергей Луков поехал прямо». Прямо — это значит вниз, до самой реки, с высоты 3,500 метров по вертикальной стене. Камни не оставили даже следов этой шестилетней давности трагедии, но шоферы не забывают ее до сих пор.

Почему погиб Луков? Этот вопрос я задавал и Сергею, и многим водителям.

— Тормоза, наверное, отказали, — гадали одни.

— Скорее всего, устал, — отвечали другие.

— Памир есть Памир, — задумчиво замечали третьи.

— Странно, что такие истории все же режут, — эту фразу можно было услышать от многих водителей. И выслушав ее, они добавляли: «Выслушав ее, я решил, что надо ехать, как следует, выпустить — негде».

Когда мы подъехали к первой бензоаправке, стрелка прибора была почти на нуле. Вокруг столбо махала двадцать.

— Видно, опять бензин не привезли, — заметил многоопытный Савицкий. — Придется загнать до утра.

35 ЛЕТ СПУСТЯ

Волнуяще прошел этот вечер: в Центральном доме культуры железнодорожников встретились спортсмены железнодорожников разных поколений.

...Когда-то мы рукопожимся стадионы. Теперь поселились головы, да и выправка — что делать! — не та. Соперник знаменитых братьев Знаменских на беговых дорожках Зинченко и биатлонисты 12 центральных областей России. Их пятнадцатые соревнования будут проходить в горно-лесистой Массиве рабочего поселка Колония. На всех спортивных базах города на семи холмах спартаконцы, энтузиасты профсоюзной спартакиады, транспаранты. Кстати, гонки в Колонии выявили немало талантливых лыжников. 18 февраля 1965 года, например, в газете «Труд» появилось первое сообщение о восходящей звезде лыжного спорта Г. Кулаковой из Удмуртии. Тогда бывшая дворня и первокурсница преподавала в Удмуртии спортивную гимнастику, опередив на дистанции 5 и 10 км 80 мастеров спорта.

У футболистов свои воспоминания. Заслуженный мастер спорта Алексей Соколов и бывший голдговер Виктор Ларов говорят о достоянии финального матча с биатлонистом «Динамо». Тогда, в далеком тридцать шестом, они забили по голу и первыми взяли в руки хрустальный Кубок СССР.

Да, ветераны тридцать лет назад начинали спорт в «Локомотиве». Тогда их были единицы, теперь — полтора миллиона. Среди них те, чьи имена прославили отечественный спорт. Всему миру известны чемпионы мира шахматист Б. Спасский и двукратные олимпийские победители фигуристы Л. Белоусова и О. Протопопов. Они рассказали о своем спортивном пути.

Заместитель министра путей сообщения СССР П. Г. Муратов считал приказ о награждении группы железнодорожников «Почетный железнодорожник» и призами.

В. ВАЛЕНТИНОВ.

«ДИНАМО» УСТУПАЕТ ЛИДЕРСТВО

ДВА важных матча в чемпионате страны по хоккею состоялись вчера на льду Дворца спорта в Лужниках. В них встретились команды, претендующие на медали юбилейного чемпионата: сначала «Спартак» принимал «Трактор» из Челябинска, а вечером «Динамо» играло с армейцами Ленинграда.

Если у уральцев турнирное положение примерно определилось, то остальные три участника вчерашних встреч в сложившейся ситуации не могут терять ни одного очка! К тому же в понедельник «Спартак» и СКА встречаются в финале Кубка СССР и поэтому стараются, как говорится, «поймать игру» перед таким важным поединком. Кстати сообщим, что во вторник в Швецию вылетает обладатель Кубка европейских чемпионов — команда ЦСКА, которая 17 и 19 февраля в городе Елве проведет два полуфинальных матча нынешнего европейского турнира с клубом «Брюнес».

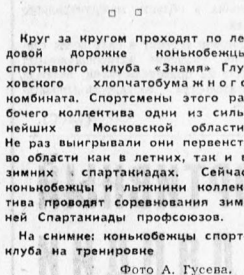
...Итак, «Спартак» — «Трактор». Недавно москвичи со счетом 3:12 уступили команде ЦСКА. Вера в таким же результатом, они взяли верх над гостями. Уже в первом периоде счет был 4:0. В матче отличился тройка Шадрин, забившая семь голов, причем на 4-й минуте Мартынюк пришлось 4 шайбы, Кли-

мов забросил две и Шадрин — одну. Активно действовали и тройка Гуреева: сам он проделал два гола в ворота Иванова, и с его подачи еще одну шайбу забросил Марков. Другой голы записаны на счет Старшинова и Паладева. У челябинцев успеха добились Бец (дважды) и Пономарев. Отметим, что ворота победителей защищал Кривоносов, а в линии атаки появились Севинов и Коротков. Этой крупной победой команда преподнесла подарок своему тренеру Б. А. Майорову в день его 33-летия.

По-прежнему, естественно, сложился вечерний поединок.

И хотя москвичи сразу же после начала матча открыли счет (Чичурин), гости на 11-й мин. ответили красивым голом С. Солонухина. Первый период проходил в равной борьбе, но с некоторым территориальным превосходством «Динамо».

Судьба матча решилась во втором периоде, который гости выиграли по всем статьям. 5:0. (Панюхин — 2, Андреев, Кудиль, Козлов), в третьем периоде команды практически не стояли, играли, сколько догнать этот матч. Москвичи выиграли период, но матч в целом крупно проиграла. 3:7. Теперь ЦСКА вышел вперед и по набранному и по потерянному очкам.



Круг за кругом проходит по льду хоккеисты команд «Динамо» и «Спартак».

Фото А. Гусева.

ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА ЗА ОТВАГУ НА ПОЖАРЕ

Оля проснулась от удушьящего жара. Открыла глаза — и сердце сжалось от страха: в соседней комнате бушевало пламя. На испуганный крик девочки никто не откликнулся. Что делать? Рядом — четверо маленьких детей, а пламя уже обильно вихляло в дверь.

Тогда девочка распахнула окно, взяла на руки трехлетнего Маринку и опустила ее на землю. Затем — Ларису, Лену и Олегу. Когда дети были вне опасности, Оля стала выбрасывать в окно вещи.

За находчивость и смелость ученица четвертого класса Константиновской средней школы Оля Костюк Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 8 февраля 1970 года награждена медалью «За отвагу на пожаре».

В. ДОЛГОВЕРОВ, БЛАГОВЕЩЕНСК.

СУМКИ ИЗ ДЕРЕВА

Да, в моду все больше входят изделия из дерева, темная подчас традиционная кожа. Местная промышленность белоруссии начала в этом году изготавливать из дерева изящные дамские сумки. Ажурные плетенки из лозы, из бересты или просто из деревянных «шпечек» ярко расписываются национальными орнаментами, сюжетами из сказок.



— Вы же сами сказали: пусть на скрипке плетут... Рис. В. Тамаева.

Рис. В. Тамаева.

СПАТЬ НА ПЕРИНЕ НЕ ПРИШЛОСЬ...

Уже вечерело, когда работники охраны станции Одино Ф. Гилзлов и И. Ериков обходили железнодорожные пути, где стояли вагоны с грузами. Шли, не торопясь, приглядываясь к составу. И вдруг у одного из вагонов Гилзлов обратил внимание на пух, разстеленный у дверей. Сделали осмотр и обнаружили, что замок взломан.

Пушкины привели к кустарнику, здесь охранники нашли три тюка пуха. А когда по глубокому снегу добрались до стога солом, увидели еще два. Все тюки сложили в одно место и стали ждать: знали, что за ними должны прийти. И верно, спустя полчаса рядом послышались шаги. «Стоять» — грозно командовал Гилзлов.

Любителями пуховых одеял оказались Ю. Федоров и В. Пласкин из села Малые Ширадны. Боры и не думали, что кто-то из железнодорожников пойдет сюда в такую непогоду. Они признались, что поехали из вагона 12 тюков пуха. Поспать на перине так и не пришлось.

Приказом по Казанскому отделению Горьковского железной дороги Ф. Гилзлов и И. Ериков объявлены благодарными за бдительность и выданы денежные премии. Боры привлечены к уголовной ответственности.

И. ВИНУКОВ, КАЗАНЬ.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

НАШ АДРЕС:

Москва — центр, ул. Горького, 18. Телефоны: для справок — 299-39-06, отбой писем — 299-42-00, приемная редакция — 299-60-64, издательство — 299-76-32. Телекс: 2377.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

12 ФЕВРАЛЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.15 — «Понедельник». 10.45 — «Любимая», художественный фильм. 12.05 — Мультифильм. 17.00 — «Коммунист и время». 17.30 — «О Боле Чоносе, о мушкетере и о себе». Передача по письмам зрителей. 18.05 — Фестиваль советских республик. Эстонская ССР. 19.30 — Опера С. Прокофьева «Любовь и трем апельсинам». Телефония. 1-я серия. (Ца). 20.30 — «Время». 21.00 — Опера С. Прокофьева «Любовь и трем апельсинам». Телефония. 2-я серия. 22.00 — Телевизор минитрон. «Наши соседи». (Ца). 23.00 — «Вечерние мелодии». Эстонская ССР.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.05 — «На московской орбите». 18.30 — 3-я серия «Молодость». 19.00 — «Представление начинается». (Ца). 19.45 — «На земле Подосковной». 20.15 — «Особенности жизни». 20.30 — «Вас вызывает Тимур». Художественный фильм. (Ца). 22.00 — «Намерение». Песни народного артиста РСФСР В. Левко.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 10.40 — Для учащихся 2-х классов. Природоведение. 11.10 — Немцы и латыш. 11.45 — Для учащихся 7-х классов. Литература. 18.00 — Для студентов-заочников II курса. Физика. 20.40 — Для поступающих в вузы. Физика.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 19.35 — «Закрывающийся горизонт». Художественный фильм. 20.45 — Спортивная передача. 21.15 — «На улице Невьянковой». Концерт.

13 ФЕВРАЛЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.30 — Гимнастика для всех. 10.00 — «Приключения», сказка. «Золотой лев». Телепередача по мотивам народных эстонских сказок. (Ца). 10.30 — Концерт. Художественный фильм. 11.15 — «Портрет». Интервью. 11.45 — «Странная поэзия». 12.00 — Концерт. 12.30 — «Здоровье». 13.00 — В эфире «Молодость». 14.00 — «Приглашение к концерту». Наш гость Артур Морейра-Лима. 14.45 — Телевизионный народный университет. 15.30 — «Факкультет культуры». Театр как вид искусства. 16.15 — «Петр Первый». Художественный фильм. 1-я серия. 18.05 — «В мире животных». (Ца). 19.15 — «Противоречивая Америка». Телепередача Вал. Зорина. Передача 3-я. 19.30 — «Свобода». Художественный фильм. 21.00 — «Время». 21.30 — «Алло, мы ищем таланты». 23.15 — Спортивная передача.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 15.45 — «Пригласительный билет». 16.15 — «Рассказы о москвичах». Телепередача. 18.00 — «Мамин Периодик». Художественный фильм. 19.30 — Оперетта И. Кальмана «Сильва». Концерт. Художественный фильм. 20.30 — «Спокойной ночи». 22.00 — «Посвящение». Документальный фильм.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 10.30 — Научно-техническая информация. 11.05 — Эфир. 11.45 — Для учащихся 5-х классов. История. 12.15 — Французский язык. 12.50 — Научно-популярный кинофильм. 13.15 — Для учащихся 10-х классов. Литература. 14.05 — Для студентов-заочников I курса. Начертательная геометрия. 15.25 — Для поступающих в вузы. Математика. 16.35 — Для учащихся 6-х классов. Музыка. 17.20 — Для учащихся 10-х классов. Общественно-научная дискуссия.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 19.10 — «Концертная «Сахарный пестушок». Передача из Болгарии. 20.00 — 1. «Хочу быть тренером». Документальный фильм. 2. «Ян Талтс». Документальный фильм. 21.00 — «Любовь при нуле градусов». Художественный фильм. (Ца).

РАДИО

12 ФЕВРАЛЯ

Радиотелевизионный фестиваль советских республик. Радиосеть Эстонской ССР

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.30 — «Сельская радиостанция». 5.30 — «Радиосеть Эстонии». 12.30 — «Радиосеть Эстонии». 13.00 — «Радиосеть Эстонии». 14.00 — «Радиосеть Эстонии». 15.00 — «Радиосеть Эстонии». 16.00 — «Радиосеть Эстонии». 17.00 — «Радиосеть Эстонии». 18.00 — «Радиосеть Эстонии». 19.00 — «Радиосеть Эстонии». 20.00 — «Радиосеть Эстонии». 21.00 — «Радиосеть Эстонии». 22.00 — «Радиосеть Эстонии». 23.00 — «Радиосеть Эстонии».

13 ФЕВРАЛЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.30 — «Сельская радиостанция». 5.30 — «Радиосеть Эстонии». 12.30 — «Радиосеть Эстонии». 13.00 — «Радиосеть Эстонии». 14.00 — «Радиосеть Эстонии». 15.00 — «Радиосеть Эстонии». 16.00 — «Радиосеть Эстонии». 17.00 — «Радиосеть Эстонии». 18.00 — «Радиосеть Эстонии». 19.00 — «Радиосеть Эстонии». 20.00 — «Радиосеть Эстонии». 21.00 — «Радиосеть Эстонии». 22.00 — «Радиосеть Эстонии». 23.00 — «Радиосеть Эстонии».

РАДИО

12 ФЕВРАЛЯ

Радиотелевизионный фестиваль советских республик. Радиосеть Эстонской ССР

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.30 — «Сельская радиостанция». 5.30 — «Радиосеть Эстонии». 12.30 — «Радиосеть Эстонии». 13.00 — «Радиосеть Эстонии». 14.00 — «Радиосеть Эстонии». 15.00 — «Радиосеть Эстонии». 16.00 — «Радиосеть Эстонии». 17.00 — «Радиосеть Эстонии». 18.00 — «Радиосеть Эстонии». 19.00 — «Радиосеть Эстонии». 20.00 — «Радиосеть Эстонии». 21.00 — «Радиосеть Эстонии». 22.00 — «Радиосеть Эстонии». 23.00 — «Радиосеть Эстонии».

13 ФЕВРАЛЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.30 — «Сельская радиостанция». 5.30 — «Радиосеть Эстонии». 12.30 — «Радиосеть Эстонии». 13.00 — «Радиосеть Эстонии». 14.00 — «Радиосеть Эстонии». 15.00 — «Радиосеть Эстонии». 16.00 — «Радиосеть Эстонии». 17.00 — «Радиосеть Эстонии». 18.00 — «Радиосеть Эстонии». 19.00 — «Радиосеть Эстонии». 20.00 — «Радиосеть Эстонии». 21.00 — «Радиосеть Эстонии». 22.00 — «Радиосеть Эстонии». 23.00 — «Радиосеть Эстонии».

РАДИО

12 ФЕВРАЛЯ

Радиотелевизионный фестиваль советских республик. Радиосеть Эстонской ССР

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.30 — «Сельская радиостанция». 5.30 — «Радиосеть Эстонии». 12.30 — «Радиосеть Эстонии». 13.00 — «Радиосеть Эстонии». 14.00 — «Радиосеть Эстонии». 15.00 — «Радиосеть Эстонии». 16.00 — «Радиосеть Эстонии». 17.00 — «Радиосеть Эстонии». 18.00 — «Радиосеть Эстонии». 19.00 — «Радиосеть Эстонии». 20.00 — «Радиосеть Эстонии». 21.00 — «Радиосеть Эстонии». 22.00 — «Радиосеть Эстонии». 23.00 — «Радиосеть Эстонии».

13 ФЕВРАЛЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.30 — «Сельская радиостанция». 5.30 — «Радиосеть Эстонии». 12.30 — «Радиосеть Эстонии». 13.00 — «Радиосеть Эстонии». 14.00 — «Радиосеть Эстонии». 15.00 — «Радиосеть Эстонии». 16.00 — «Радиосеть Эстонии». 17.00 — «Радиосеть Эстонии». 18.00 — «Радиосеть Эстонии». 19.00 — «Радиосеть Эстонии». 20.00 — «Радиосеть Эстонии». 21.00 — «Радиосеть Эстонии». 22.00 — «Радиосеть Эстонии». 23.00 — «Радиосеть Эстонии».

ПОГОДА

12.11. Солнце: восх. 8.03, зах. 17.26. Долг. дня 9.23.

12-14 ФЕВРАЛЯ

Республики Прибалтики — небольшие осадки местами туман, слабый гололед, температура ночью минус 1-6, днем минус 2, плюс 3.

Белорусская ССР — преимущественно без осадков, температура ночью минус 10-15, при прояснениях до минус 22, днем минус 5-10, в последующем — небольшие осадки, постепенно понижение температуры ночью до минус 2-7, днем минус 3-плюс 1.

Москва и Московская область — облачная погода с прояснениями, небольшой снег, местами слабый мороз, температура ночью 13-18 (местами до минус 20), днем минус 10-15.